

## PRECAUÇÕES RELATIVAS AO MEIO AMBIENTE:

### 1. PRECAUÇÕES DE USO E ADVERTÊNCIAS QUANTO AOS CUIDADOS DE PROTEÇÃO AO MEIO AMBIENTE:

- Este produto é:
  - ( ) Altamente Perigoso ao Meio Ambiente (CLASSE I)
  - ( ) Muito Perigoso ao Meio Ambiente (CLASSE II)
  - (X) PERIGOSO AO MEIO AMBIENTE (CLASSE III)
  - ( ) Pouco Perigoso ao Meio Ambiente (CLASSE IV)
- Este produto é **ALTAMENTE MÓVEL**, apresentando alto potencial de deslocamento no solo, podendo atingir principalmente águas subterrâneas.
- Este produto é **ALTAMENTE PERSISTENTE** no meio ambiente
- Evite a contaminação ambiental - **Preserve a Natureza.**
- Não utilize equipamento com vazamentos.
- Não aplique o produto na presença de ventos fortes ou nas horas mais quentes.
- Aplique somente as doses recomendadas.
- Não lave embalagens ou equipamento aplicador em lagos, fontes, rios e demais corpos d'água. Evite a contaminação da água.
- Não execute aplicação aérea de agrotóxicos em áreas situadas a uma distância inferior a 500 (quinhentos) metros de povoação e de mananciais de captação de água para abastecimento público e de 250 (duzentos e cinquenta) metros de mananciais de água, moradias isoladas, agrupamentos de animais e vegetação suscetível a danos.
- Observe as disposições constantes na legislação estadual e municipal concernentes às atividades agropecuárias.

### 2. INSTRUÇÕES DE ARMAZENAMENTO DO PRODUTO, VISANDO SUA CONSERVAÇÃO E PREVENÇÃO CONTRA ACIDENTES:

- Mantenha o produto em sua embalagem original, sempre fechada.
- O local deve ser exclusivo para produtos tóxicos, devendo ser isolado de alimentos, bebidas, rações ou outros materiais.
- A construção deve ser de alvenaria ou de material não combustível.
- O local deve ser ventilado, coberto e ter piso impermeável.
- Coloque placa de advertência com os dizeres: **CUIDADO VENENOSO.**
- Tranque o local, evitando o acesso de pessoas não autorizadas, principalmente crianças.
- Deve haver sempre recipientes disponíveis para envolver embalagens rompidas.
- Em caso de armazéns, deverão ser seguidas as instruções da NBR 9843 da Associação Brasileira de Normas Técnicas - ABNT.
- Observe legislação estadual e municipal.

### 3. EM CASO DE ACIDENTE:

- Isole e sinalize a área contaminada.
- Utilize equipamentos de proteção individual.
- Contate as autoridades locais competentes e a empresa **DOW AGROSCIENCES INDUSTRIAL LTDA.**, telefone de emergência: **0800 772 2492.**
- Procure impedir que o produto atinja bueiros, drenos ou corpos d'água.
- Em caso de incêndio, use extintores DE ÁGUA EM FORMA DE NEBLINA, de CO<sub>2</sub> OU PÓ QUÍMICO, etc., ficando a favor do vento para evitar intoxicação.

### 4. DEVOLUÇÃO DE EMBALAGENS VAZIAS:

- É obrigatória a devolução desta embalagem ao estabelecimento onde foi adquirido o produto ou no local indicado, por escrito, na nota fiscal de compra, conforme instruções da bula. Não armazene ou transporte embalagens vazias junto com alimentos, bebidas, rações, medicamentos, animais ou pessoas.
- A destinação inadequada de embalagens e restos de produtos no meio ambiente ocasiona contaminação do solo, da água e do ar.
- SIGA AS INSTRUÇÕES CONTIDAS NA BULA REFERENTES AOS PROCEDIMENTOS DE LAVAGEM E/OU DESTINAÇÃO DE EMBALAGENS.

### 5. PRODUTOS IMPRÓPRIOS PARA UTILIZAÇÃO OU EM DESUSO:

- Caso este produto venha a se tornar impróprio para utilização ou em desuso, consulte o registrante através do telefone 0800 772 2492 para sua devolução e destinação final.

### 6. TRANSPORTE DE AGROTÓXICOS, COMPONENTES E AFINS:

- Está sujeito às regras e aos procedimentos estabelecidos na legislação específica.



Registrado no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento - MAPA sob nº 2310

#### COMPOSIÇÃO:

PICLORAM, sal de dimetilamina.....	26,7 g/L (2,67% m/v)
4-amino-3,5,6-trichloropyridine-2-carboxylic acid	
Equivalente ácido de Picloram.....	22,5 g/L (2,25% m/v)
2,4-D, sal de dimetilamina.....	433,7 g/L (43,37% m/v)
(2,4-dichlorophenoxy)acetic acid	
Equivalente ácido de 2,4-D.....	360,0 g/L (36,00% m/v)
Outros Ingredientes.....	664,61 g/L (66,46% m/v)

GRUPO	O	HERBICIDA
-------	---	-----------

CONTEÚDO: 0,5; 1; 4; 5; 10; 15; 20; 25; 30; 35; 50; 100; 200; 250; 420; 1.000 L

CLASSE: Herbicida seletivo de ação sistêmica, sendo Picloram do grupo químico Ácido Piridinocarboxílico e 2,4-D do grupo químico do Ácido Aniloxicarboxílico.

TIPO DE FORMULAÇÃO: Concentrado solúvel (SL).

#### TITULAR DO REGISTRO:

Dow AgroSciences Industrial Ltda.

Alameda Itapecuru, 506 – 2º andar, Bloco B, Parte-1 – Alphaville Centro Industrial e Empresarial / Alphaville

CEP: 06454-080 - Barueri/SP - CNPJ: 47.180.625/0001-46

Fone: 0800 772 2492 - Registro no Estado nº 650 - CDA/SP

#### FABRICANTE DO PRODUTO TÉCNICO:

##### PICLORAM ÁCIDO TÉCNICO:

Registrado no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento - MAPA sob nº 00308898

Dow Chemical Company - 2301 N Brazosport Boulevard, Freeport, Texas, TX 77541 - Estados Unidos da América

Lier Chemical CO., LTD - Economic and Technical Development Zone, Mianyang, Sichuan 621000 - China

##### PICLORAM 94 TÉCNICO HELM

Registrado no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento - MAPA, sob nº 18508.

Lier Chemical Co., Ltd.

Economic and Technical Development Zone, Mianyang, Sichuan 621000 - China

##### 2,4-D ÁCIDO SECO TÉCNICO:

Registrado no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento - MAPA sob nº 01638803

Atanor S.C.A. - Paula Albarracín de Sarmiento, s/nº, Rio Tercero, Pcia de Córdoba - Argentina

Atul Limited - Atul, 396020, Gujarat - Índia

Dow Agrosciences Southern África (PTY) Ltd - Old Mill Site, Canelands 4341, Durban 4000 - África do Sul

Polaquimia S.A. - Km 144 Carretera Federal México, Veracruz, San Cosme Xalotoc, Tlaxcala - México

Dow AgroSciences LLC - 701 Washington Street, Midland, Michigan 48640 - Estados Unidos da América

FORMULADOR: VIDE BULA

Nº do lote ou partida:	VIDE EMBALAGEM
Data de fabricação:	
Data de vencimento:	

ANTES DE USAR O PRODUTO LEIA O RÓTULO, A BULA E A RECEITA E CONSERVE-OS EM SEU PODER.

É OBRIGATÓRIO O USO DE EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL. PROTEJA-SE.

É OBRIGATÓRIA A DEVOLUÇÃO DA EMBALAGEM VAZIA.

Indicações e restrições de uso: Vide bula e receita.

Restrições Estaduais, do Distrito Federal e Municipais: Vide bula.

Irritante aos olhos e à pele

Produto registrado para pastagem.

Indústria Brasileira

CLASSIFICAÇÃO TOXICOLÓGICA: I - EXTREMAMENTE TÓXICO

CLASSIFICAÇÃO DO POTENCIAL DE PERICULOSIDADE AMBIENTAL: III - PRODUTO PERIGOSO AO MEIO AMBIENTE

ANTES DE USAR, LEIA COM ATENÇÃO AS INSTRUÇÕES:

ANTES DE USAR LEIA COM ATENÇÃO ESTAS INSTRUÇÕES

PRODUTO PERIGOSO

USE OS EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL COMO INDICADO

**Precauções Gerais:** • Produto para uso exclusivamente agrícola. • Não transporte o produto juntamente com alimentos, medicamentos, rações, animais e pessoas. • Não coma, não beba e não fume durante o manuseio e aplicação do produto. • Não utilize equipamentos de proteção individual (EPI) danificados. • Não utilize equipamentos com vazamentos ou com defeitos. • Não desentupa bicos, orifícios e válvulas com a boca. • Não distribua o produto com as mãos desprotegidas.

**Precauções no Manuseio:** • Use protetor ocular. • O produto é EXTREMAMENTE IRRITANTE para os olhos. • Se houver contato do produto com os olhos, lave-os imediatamente e VEJA PRIMEIROS SOCORROS. • Use máscaras cobrindo o nariz e a boca. • Caso o produto seja inalado ou aspirado, procure local arejado e VEJA PRIMEIROS SOCORROS. • Use luvas de borracha. • Ao contato do produto com a pele, lave-a imediatamente e VEJA PRIMEIROS SOCORROS. • Utilize equipamento de proteção individual – EPI (macacão de algodão hidrorrepelente com mangas compridas passando por cima do punho das luvas e as pernas das calças por cima das botas; avental impermeável; touca árabe; óculos; luvas e botas impermeáveis).

**Precauções durante a Aplicação:** • Evite o máximo possível o contato com a área de aplicação. • Aplique o produto somente nas doses recomendadas e observe o intervalo de segurança. • Não aplique o produto na presença de vento e nas horas mais quentes do dia. • Utilize equipamento de proteção individual – EPI (macacão de algodão hidrorrepelente com mangas compridas passando por cima do punho das luvas e as pernas das calças por cima das botas; touca árabe; óculos; luvas impermeáveis e botas). • Para aplicação tratorizada: o mesmo indivíduo não pode realizar as atividades de mistura, abastecimento e aplicação

**Precauções após a Aplicação:** • Não reutilize a embalagem vazia. • Mantenha o restante do produto adequadamente fechado em local trancado, longe do alcance de crianças e animais. • Faça a manutenção e a lavagem dos equipamentos de proteção após cada aplicação do produto. • Tome banho, troque e lave as roupas de proteção separado das roupas domésticas. • Ao lavar as roupas utilizadas/contaminadas, utilize luvas e avental impermeável. • No descarte das embalagens vazias, use EPI (macacão de algodão hidrorrepelente com mangas compridas, luvas e botas). • Evitar entrar nas áreas tratadas até o término do intervalo de reentrada estabelecido para o produto. • Caso necessite entrar na área tratada com produto antes do intervalo de 24 horas, o trabalhador deve utilizar os equipamentos de proteção individual (EPIs) recomendados para uso durante a aplicação. • Caso necessite entrar na área tratada com produto antes do término do intervalo de reentrada especificado para cada cultura, o trabalhador deve utilizar vestimenta simples de trabalho (calça e blusa de manga longa) e os equipamentos de proteção individual (EPI) vestimenta hidrorrepelente e luvas.

#### PRIMEIROS SOCORROS:

**INGESTÃO:** Não provoque vômito e procure assistência médica, levando a embalagem, rótulo, bula ou receituário agrônomo do produto.

**OLHOS: PRODUTO EXTREMAMENTE IRRITANTE AOS OLHOS,** lave com água corrente em abundância e procure assistência médica, levando a embalagem, rótulo, bula ou receituário agrônomo do produto.

**PELE:** lave com água corrente em abundância e procure assistência médica, levando a embalagem, rótulo, bula ou receituário agrônomo do produto.

**INALAÇÃO:** procure lugar arejado e recorra à assistência médica, levando a embalagem, rótulo, bula ou receituário agrônomo do produto.

**ANTÍDOTOS:** Antídoto não específico.

**TRATAMENTO MÉDICO:** Tratamento sintomático a critério do médico, em resposta às reações do paciente.

#### TELEFONES PARA OS CASOS DE EMERGÊNCIA:

Disque-Intoxicação: 0800 722 6001

Rede Nacional de Centros de Informação e Assistência Toxicológica - RENACIAT - ANVISA/MS

TELEFONE DE EMERGÊNCIA DA EMPRESA: 0800 772 2492

